Index of Claims

Ap	plic	atio	1/Co	ntrol	No.

10/825,005

Examiner

Daniel I. Walsh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHAPMAN ET AL.

Art Unit

2876

√	Rejected
18	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

																						,											
Cla	aim	Date .						CI	Claim Date											· Cl	aim	Date											
Final	Original	4/11/06									Final	Original											Final	Original		•							
1	1	=	H	7	-			T		Н		51		_			_				_			101		\neg	_	_	\vdash	П	口	\neg	Τ
<u> </u>	2	١.	Н	\dashv				 	_	\vdash		52	1	\dashv	7	一	_		_	_	ऻॱ			102	\exists	\neg				П	П	\exists	_
2	3	=	Н	一				Т	\vdash	H		53	\vdash	\neg		一	ヿ	ヿ		\Box	┪			103						П	П		ī
4	4	=	H	T						H		54		T	7	_	\neg	T	\neg		╗	- 1		104				Т		П	П		Γ
	5	١.	Н	\neg				\vdash				55	П		_	寸			╗	\neg				105	\Box	一			_	П	П		ī
5	6	=	Н	\dashv						П		56	\vdash		一	寸	ヿ	┪			┪	į		106	;					П	П		_
8	7	╘	Н	_			-	<u> </u>		\vdash		57	H	一	\exists	寸	寸	寸	\neg	_		ı		107	\dashv	\neg	П	Г		П	口		
3	8	=	П	T						П		58				_	ヿ	寸	\neg					108	\neg					П	П		Γ
9	9	╘	П	\neg				\vdash	Г	П		59	П	一		\neg		_	\neg			ı		109	\neg	\neg				П	П		Ī
6	10	=	П	┪						П		60	\Box	ヿ		T	寸	寸			T			110						П	\Box		Г
7	11	=	П	7						П		61	П	T							╗	- 1		111						П	П		Г
10	12	=	П	\neg				Г				62		一							╗	- 1		112							П		Ī
11	13	=	П					1	_	П		63	П	\neg		丁	ヿ	\neg			ヿ	- 1		113	\Box				Г	П	П	\neg	ī
12	14	=	П							П		64		一							T	- 1		114						П	П		_
13	15	=		T						П		65				一	\exists	\neg			7	۱ ۱		115	\Box					П	П		Γ
	16	-	П	T						П		66	П				ヿ	\neg	\neg		7			116						П	П		_
14	17	=								\Box		67		T					T			ı		117	П					П	П		Ī
15	18	=	П	\neg						П		68						\neg			ヿ			118						П	П		_
	19	-		Ī								69	П											119							\Box		
16	20	=										70												120									
17	21	=										71						\Box						121									
	22	<u> </u> -										72												122									
18	23	=										73												123									
19	24	=										74												124									L
20	25	=										75												125									
21	26	=										76												126									
22	27	=										77			·									127							Ш		
23	28	=										78												128									
26	29	=	Ш					L				79	Ш								_			129						Ш	Ш		
27	30	=	Ш									80												130							Ш		
24	31	=	Ц	\perp						Ш		81				\perp						Į		131						Ш	Ш	\Box	L
25	32	=	Ш	_				L	<u>L</u>	Ш		82	Ш	_			_	_	_		_	·		132	Ш				L	Ш	Ш		
L_	33		Ш				Щ		L	Щ		83	Ш			_								133					L.,	Ш	Ш		L
	34	╙	Ш	_		Ш	Ш	<u> </u>	L	Ц		84	Ш	_		_	_	\dashv	_	_	_			134	\Box	_	Ш		L	Ш	Ш	_	_
	35	L	Щ			Ш	L	L	<u>_</u>	Ш		85		_	_	_	_	_	_		4			135	\Box	_		_	<u> </u>	Ш	Ш	_	-
	36	L	Ш	_			L	L	L_	Щ		86	Ш	_	_	_	_	_	_	_	4			136	Ш	_			L	Ш	\square		Ė
_	37	<u> </u>	Щ	_	_				_	Щ	L	87	Ш	_	_	_	_	_	_	_	_			137	\sqcup	_			_	Ш	\sqcup		_
	38	<u> </u>	Щ	_	_		Ш	L	_	Щ		88	Ш	_	_	_	_	_		_	_			138	\Box	_			Ш	Ш	Ш		_
<u> </u>	39	L	Щ			Ш		<u> </u>	L.,	Щ		89	\sqcup	_	_	_	_	_	_	_	_			139	Щ	_			L	Ш	Ш		-
<u> </u>	40	_	\sqcup	_	_			_		Щ		90	\sqcup	_	_	_	_		_	_	4			140	\sqcup	_		ļ		Ш	Ш	_	_
_	41	_	Ш	_				╙	_	Н		91		_					_		\dashv			141		_	\Box	_	_	Ш	$\vdash \vdash$	\Box	\vdash
	42	_	\sqcup	_				L	_	Н		92	\sqcup	-		_	-		_	\dashv	_			142	Ш	_			_	Ш	\vdash	_	_
	43	_	\vdash	_				<u> </u>	<u> </u>	Н		93	\vdash	\dashv	_		_	4		_	_		_	143	_	_			_	Н	\vdash		-
<u> </u>	44	├	$\vdash \vdash$	_	_	Щ	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	94	⊢	4		4	_	4	_	4	\dashv			144	\dashv		\sqcup	_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	4	_
<u> </u>	45	ـــــ	Ш			Щ	Ш	\vdash	 	Н	<u> </u>	95	\sqcup	_	4	\dashv	4				4			145	_	_			H	Ш	$\vdash \vdash$	_	
-	46	<u> </u>	$\vdash \vdash$	-	_	Ш	Ь.	 	\vdash	Щ		96	⊢			_	_	-	4					146	\dashv	_	Щ		<u> </u>	Н	Н	_	_
<u> </u>	47	<u> </u>	\dashv			_	<u> </u>	<u> </u>	-	H	<u> </u>	97	$\vdash \vdash$		\dashv	-	_	4	-		{			147	\dashv	_	Щ	_	<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$	\dashv	_
<u> </u>	48	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv		98	$\vdash \vdash$		-	\dashv				\dashv	\dashv			148	\dashv	_	Ш			Н	\dashv	\dashv	_
 	49	<u> </u>	Н	_	_	Щ	\vdash	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	99	Н	_	_	4			_	_	4			149				_	_	\vdash	 	_	_
	50	<u></u>	$\sqcup \sqcup$					L				100	Ιl			- 1		- 1	- 1			ı		150					1	i 1	ıl		